サニーシーラント取扱説明書

食品機械向け1成分形シリコーン 無酢酸型オキシムタイプ

株式会社ニッショウ

静岡県富士市国久保 1-8-15 TEL0545-51-8125 FAX0545-51-4416

特 徴

- 食品衛生法適合商品 厚生省告示第370号食品衛生法に適合 ※
- 接着性に優れ、金属、プラスチック、ガラスなど各種材質に対し良好な接着性を示します。
- -55~100°Cの広い範囲でゴム弾性、接着性を維持します。
- 銅系以外の金属に対し腐食性がほとんどありません。
- ※ 完全硬化後の状態にてご使用ください。硬化の目安は厚さ 1mm で 1 日ぐらいです。

用 途

- 〇 食品機械の接着シール
- 〇 食品工場内の防水シール
- 冷凍庫、ショーケースなどの防水シール
- 計器類の防水、防塵、気密シール
- 耐熱、耐寒が要求される部品や設備の接着シール

使用方法

- ① 充填、接着する箇所の油、ホコリ、錆や汚れなどを取り除きよく乾燥させる
- ② ノズル先端を吐出量にあわせカットしノズル内部のアルミ防湿膜を破りガンに装着して下さい。
- ③ 塗布に際し仕上げをきれいにする為にマスキングテープなどを貼る。
- 4) 塗布後は速やかにヘラで仕上げて下さい
- ⑤ 硬化は塗布箇所の形状や材質、温度、相対湿度により異なりますが厚さ 5mm で常温 25℃の場合、24 時間で8割程度、完全硬化までは5~7日が目安です。
- エアガンをご使用の場合は 0.3MPa以下でご使用下さい。
- O EPT、クロロプレンの一部の製品には本品を変色、軟化、接着不良を起こす ものがありますのでご注意下さい。バックアップ材はポリエチレン製のものを おすすめいたします。
- 硬化時に密閉状態になるような条件化では銅を腐食させることがあります。
- 塗料はのらないので注意して下さい。

使用上の注意

- 本品は硬化時にメチルケトオキシム(MEKO)を発生させますので取扱い時には、保護めがね及び 保護手袋を着用し、十分な換気の出来る状態でご使用下さい。詳細な注意事項は製品安全データシート(MSDS)をご覧下さい。
- 未硬化状態の本品は皮膚や粘膜を刺激しますので、目に入れたり、長時間皮膚に付着させたままにしないで下さい。誤って目に入れた場合は、直ちに流水で 15 分以上流した後、又は誤ってのみこんだ場合は早く医師の診察を受けて下さい。皮膚に付着させた場合は、すぐに乾いた布などで拭き取り、石鹸と水で洗浄して下さい。
- 火気のあるところでは使用しないで下さい。
- 食品衛生法は本品が完全硬化後の硬化物に適合しますので絶対に未硬化状態で 食品に触れることのないようにして下さい。
- 長期にわたり食品へ接触した場合のデータはありません。本品は化学製品ですのでなるべく 長時間食品に接触するようなご使用は避けて下さい。
- 硬化物は不燃性ではないので炎のあたる場所には使用できません。
- 施工後期間がたちますと多少黄変することがあります。
- 医療用器具やその他、特殊用途への使用に関しては事前に安全性をご確認の上、 ご使用下さい。なお、医療用インプラント製品には絶対に使用しないで下さい。

保管上の注意

- 食品と混入の恐れのある場所に保管しないで下さい。
- 直射日光を避け、火気のなく湿気の少ない涼しい場所(5~25°C)で保管して下さい。
- 子供の手の届かないところに保管して下さい。
- 開封したカートリッジは原則として使い切るようにして下さい。残った場合は 完全密封の上、湿気の少ないところで保管して下さい。
- ◎ 本品は化学製品です。安易なお取扱いや保管は絶対にしないで下さい。 また、使用方法、使用条件によって本来の性能を発揮できない場合があります。 必ず貴社にて事前にテストを行い安全をご確認いただいた上でご使用下さい。

標準施工メートル数

5mm×5mm 目地で約11m 10mm×10mm 目地で約2.7m

荷姿、梱包

色、クリアー カートリッジ 333ml 10本入